

ABSTRAK

Raafi Rismawan : *Intensitas Santri Dalam Mengikuti Pengajian Kitab Fathul Qorib Bab Faraid Hubungannya Dengan Pemahaman Santri Terhadap Materi Faraid (Penelitian di Pondok Pesantren Miftahut Taufiq Cibiru Bandung)*

Berdasarkan studi pendahuluan diperoleh informasi bahwa intensitas santri dalam mengikuti pengajian kitab *Fathul Qorib* bab *Faraid* cukup tinggi, ditandai dengan keseringannya para santri mengikuti pengajian kitab *Fathul Qorib* bab *faraid*.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui realitas intensitas santri dalam mengikuti pengajian kitab *Fathul Qorib* bab *Faraid*, pemahaman santri terhadap materi *Faraid*, dan hubungan antara intensitas santri dalam mengikuti pengajian kitab *Fathul Qorib* bab *Faraid* dengan pemahaman santri terhadap materi *Faraid*.

Pemahaman santri terhadap materi *Faraid* erat kaitannya dengan intensitas yang dilakukan oleh para santri, karena adanya kontinuitas materi yang diajarkan. Karena itu, penulis mengajukan hipotesis semakin tinggi intensitas santri dalam mengikuti pengajian kitab *Fathul Qorib* bab *Faraid*, maka akan semakin tinggi pula pemahaman santri terhadap materi *Faraid*.

Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode deskriptif. Dan teknik pengumpulan data dilakukan dengan angket, tes, observasi, wawancara dan studi dokumentasi. Kemudian analisis datanya dilakukan dengan dua pendekatan yaitu analisis parsial dan korelasional. Karena variabel X dan Y berdistribusi normal maka menggunakan teknik product moment.

Berdasarkan hasil analisis data, diperoleh gambaran bahwa rata-rata intensitas santri dalam mengikuti pengajian kitab *Fathul Qorib* bab *Faraid* tergolong tinggi (3,69) yang berada pada interval 3,5 - 4,5, dan pemahaman santri terhadap materi *Faraid* tergolong cukup (63,4) yang berada pada interval 60 - 69. Antara kedua variabel tersebut terdapat hubungan yang sangat tinggi, dibuktikan dengan nilai koefisien korelasi sebesar 0,90 karena berada pada interval 0,90 – 1,00. Kemudian dengan taraf signifikansi 5%, hipotesisnya diterima karena $t_{hitung} = 9,5 > t_{tabel} = 1,72$. Sementara itu derajat pengaruh variabel X dan variabel Y sebesar 57%. Dan sekitar 43% dipengaruhi oleh faktor lain.